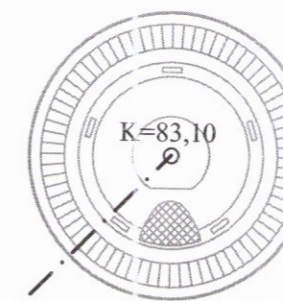
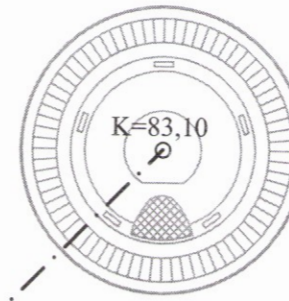


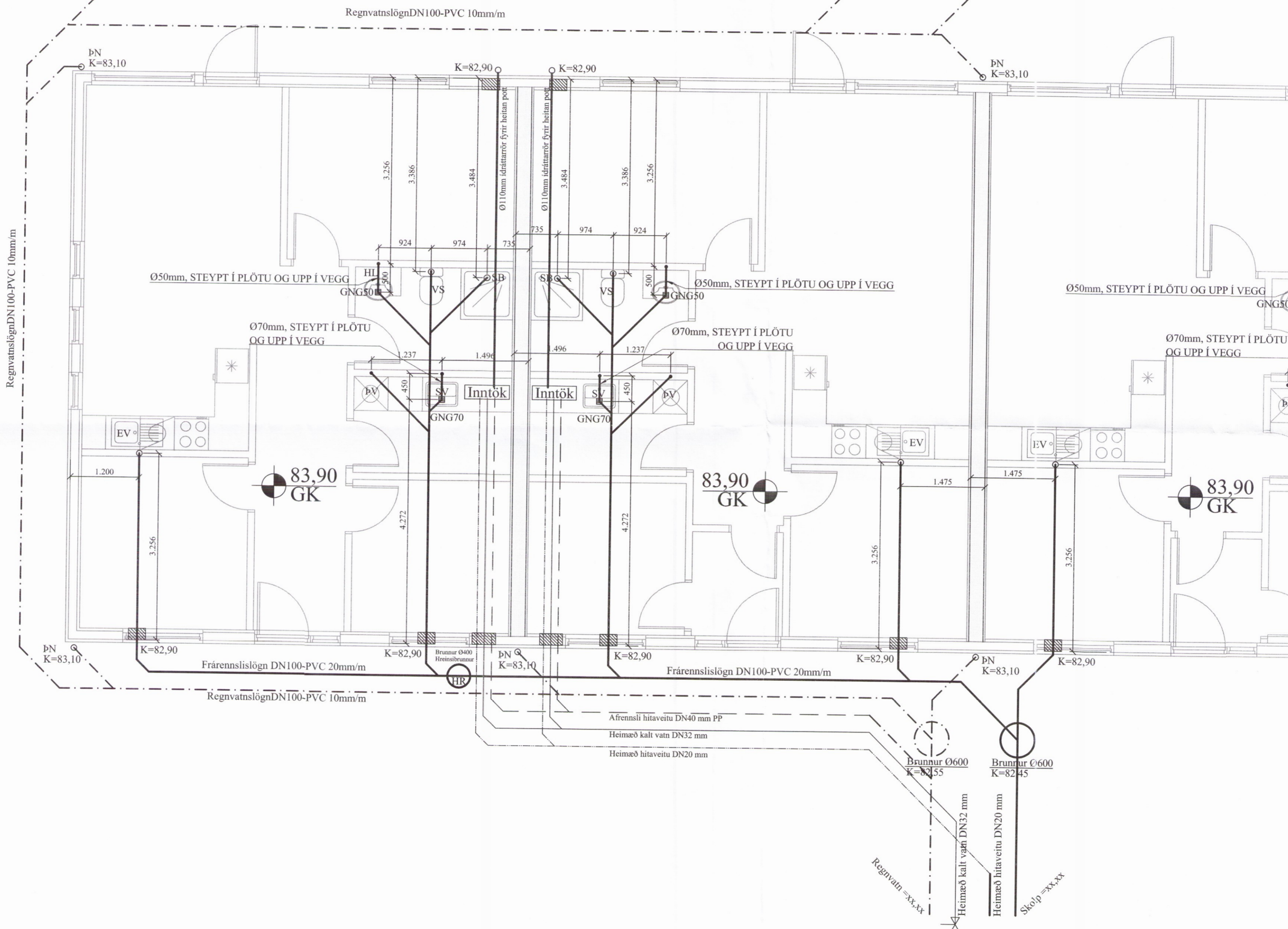
Miðholt 22

Miðholt 20



Miðholt 18

Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarið
 03. apríl 2017
Bent Larsen
 Byggingarfulltrúi



SKÝRINGAR:

ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 ‰, MEST 300 ‰, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (POLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUD VÍD ÚTBRÚN SÖKKULS.

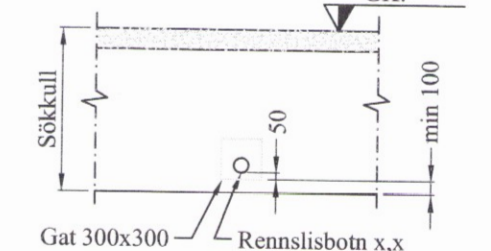
☐ SÖKKUL OG INNTAKSGÓT.
 STÆRÐ SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 400x600mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VÍÐ RENNSLISBOTN.

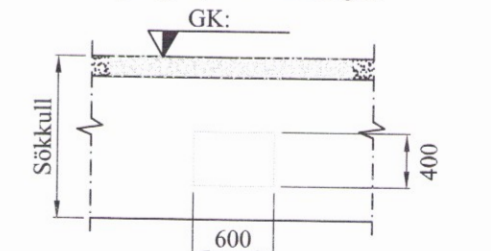
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSALERNI
- BK = BAÐKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPVOTTAVÉL
- ÞV = ÞVOTTAVÉL
- ÞN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÓLFKÓTI
- GNS0 = GÓLFNIÐURFALL DN50
- GNG50 = GÓLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNG70 = GÓLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÓLFNIÐURFALL DN100

- SKÓLPLÖGN
- - - - - REGNVATNSLÖGN / DREN
- AFRENNSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN

Skýringamynd af sökkulgötum GK:



Skýringamynd af inntaksgati GK:



Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

Br: Breyting Dags: Samp:

VERKHEITI: Miðholt 14-22 801 Bláskógabyggð	TEIKNINÚMÉR: 521
VERKHLUTI: Lagnir Frærennslis og regnvatnslagnir	ÚTGÁFA: A1
Hönnuður: Björgvin Viglundsson kt. 040546-2009	Samþykkt: <i>Björgvin Viglundsson</i>
Yfirfarið af hönnunarskjótra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i>
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc. Sími 844-7699 bsverk@gmail.com	BLADSTÆRÐ: A-2 DAGS: 17.03.17 VERKNR: 17-08 MKV: 1:50

ATH - það vantar allar upplýsingar á lóðablöð varðandi tengikóta í götu sem og staðsetningu á heita og kaldavatnsinntökum